		IGE						
I								
	Ш	mn	mi	M	mi	m		ı
I	Ш		Ш	Ш	Ш	IIII	MM	Ш

Application No.	Applicant(s)	
09/833,017	CVITKOVITCH ET AL.	
Examiner	Art Unit	_
Padmavathi v Baskar	1645	_

,	Rejected	-	(Through numeral) Cancelled
÷	Allowed	+	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cli	aim	Date								Claim \ \ \ \ Date						Claim						Date								
			4	- 1	Ī					7	1			0)4210	Ť	Γ										Т	Т			$\Box$
Finat	Original	2/18/04	8/24/06				1		1	- }	Final	Driginal	2/18/04	17	1	1		1			1	-   -	Final	Original	- 1	1	}	1	1 1	- }
E	<u>.</u>	18	7								1 =	₽/	18	-	4	ĺ				ĺ.,		- 1 i	ᇤ	5	- 1	1				- 1
1 -	0	12	8	.		\	1		1	1	-	19	12	V	l	1	1					-		0	- {	1	1	\	1	- 1
	1		-	-		-	$\vdash$	-	$\vdash$	-		4	1	╁	<del> </del>	╆	_	Н	Н	$\vdash$	$\neg$	-	$\neg$	101	$\dashv$	十	╁	┝┤	Н	$\dashv$
	2	┢╾	<del>                                     </del>	$\neg$	_	-	-	-	H		-	1 46	H	╁╴	┢	┼~	1	H		-		-	_	102	+	+	+	1	H	-
<u> </u>	3	H	$\vdash$	$\dashv$	-	├─	<del> </del>	-	Н	$\dashv$	-	128	H	╁	├-	╁	-	-		-	-	├	$\dashv$	103	- -	┿	╁		<del>                                     </del>	-
<b> </b>		-	$\vdash$	-1		-		-	$\vdash$		-	1 EX	H	$\vdash$	<del>}</del> −	╁	-	Н	H			-	-	104	-+	╁	╁	₩		
├	4	-	H		_	-	-			$\dashv$	_	127	╂	⊢	┼-	⊢	-		-	_	$\dashv$	-	-	105		╌	┼┈	⊢⊦		-
-	5	-		$\dashv$	_	-		-		-1	-	51 53 54 55 56 57 58 59 60	1	┼	╁╌	╁	-		-	H	⊢⊢	-		106	+	╁	╁	-	$\vdash$	-
	6.	H	$\vdash$	$\dashv$			┝	-		4		1 27	_	⊢	├-	╁	⊢	-	Н	<b>-</b>	$\vdash$	-			+	╀	╁	-	$\vdash$	-+
	7		Н	$\dashv$			├		$\vdash$			+12"	ŀ	⊢	╀	}—	<b> </b> -	H	$\vdash$		$\dashv$	- }-		107		╁	╁	-	Н	
<u> </u>	8	-	H		_	Ļ.,	ļ	Щ		-	<u></u>	112	, Y	├	<del> </del>	╂	L	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>		-		108		╀	╀	<del>                                     </del>	H	
<u> </u>	9	l	┦			L_	<u> </u>	Ш	$\vdash$	4		1 12	11	ļ	╀-	↓_	L	<u> </u>		ļ	$\dashv$	-		109	-	+-	4	₽	$\vdash$	
<u></u>	10	_	Ц	_		_	L	<u> </u>	$\vdash$	4	<u> </u>	160	Н	<b> </b>	↓_	╄	<u> </u>	L.,	Ļ.,	<u> </u>	Щ	  -		110		╀	↓_	╙	$\sqcup$	_
<b> </b>	11	_				L_		_		4	<u> </u>	6	Ш	_	<u> </u>	╙		Н	_	_	Ш	ļ		111	_ _	┸	1_	╙	<b> </b>	_
<u></u>	12	L.				L_	<u> </u>	Ш		_		62	Ц	<u> </u>	L	<u> </u>	L	Ш			Ц	  -		112	-	_	↓_	Ш	Ш	
L	13	_				L	_	_			L	68 64	Ц	1_	L_	<u> </u>		L	L.,	_	Щ	L		113		$\perp$	Т.	L	Ш	
L.	14		Ш				L_				L_	64	Ц	L	_	L	L					L		114		L	1_	$\sqcup$		
L	15	<u> </u>	Ш		, ,						<u></u>	65	Ш	L	L	_	L.					L		115				$\bigsqcup$		
<u> </u>	16				L., 1	_	1				L	65 65		L	١_	_	L.	_		_		- [-	_ 3	116	- [	L	T			
	17									7		67	П	1		Г						Г		117	$\top$	Т	T			$\neg$
	18		П			Г	Γ		П	7		68	7	1/	1	Ţ					$\neg$	Γ		118	$\neg$	Τ	T			
	19	Г	П					_	П	7		69	Г	Г	1	1		П						119	$\neg$	1	$\top$	Г		
	20						_			ヿ	<b>—</b>	70	1	1	1	t				_	П			120	_	$\top$	1-			
	21		Н		_	<u> </u>				_		71		╆	1	1		П	1	1	$\neg$		$\dashv$	121	$\neg$	1-	+-		H	$\neg$
	22		Н	$\neg$ 1			$\vdash$			4		72	┢	╁	╁╌	+	$\vdash$	Н	H	-	Н	<b>-</b>	_	122	$\dashv$	十	+-	H	$\vdash$	-
$\vdash$	23	=	3		_		┢	-		$\dashv$	$\vdash$	73	╁╾	├─	╁╌	┼			-	-	Н	├-	$\neg$	123		╁╌	+-	H	$\vdash$	ᅱ
<b>-</b>	24	=				-	Н	$\vdash$	┤╼╂	$\dashv$	-	74	┼	┢	╁╴	╁	H	H	-	-		-	$\dashv$	124		╁╴	┿	H	1	
$\vdash$	25	7	٦				⊢	-	$\vdash$	$\dashv$	<b>—</b>	75	1	⊢	╀╌	╁	-	$\vdash$		-	$\dashv$	-		125	+	╁╌	╁	╁┯	$\vdash$	
<b>-</b>	2 <b>6</b> 26	=	=	$\dashv$			⊢	-	╌┤	-1	-	76	⊢	┢	├-	┼—	-	Н	Н		$\dashv$	-	-	126	-	╁	-		$\vdash$	
-		1	-				-	-		$\dashv$	-	77	⊢	├	⊬	╌	-	Н	Н	-	Н	-	-	127	-	+	+-	H	Н	
$\vdash$	4	1				-	-		$\vdash$	-1	-	78	┝	⊢	├-	╁	-	$\vdash$	H		Н	-		127	-	╁	+-	Н	$\vdash$	
	<del>1</del> 22	Y	⊦⊣		_		⊢	-	$\vdash$			78		⊬	ļ	┼	-	Н	-		Н	-		128		<del> </del>	╄	<del> </del>	$\vdash$	
<u> </u>	4	7	$\vdash$				├-	-	╌┤		<u> </u>	79	├	⊢	-	-	<b> </b>	Н	-	<u> </u>	Н	$\vdash$		129		1	┼-	1	<del>  -  </del>	1
<b>├</b>	11/2	H	$\vdash$		_	L-	<u> </u>	L	$\vdash$	4	-	80	ļ	⊬	⊢	<b>├</b>	L	L.	<u> </u>		4	  -		130		╄	<del>↓</del> -	Ш		
<u></u>	<u>M</u>	Н	⊢┤		_	١	<u> </u>	-	┞╌┤			81	1	├	ــــ	╂	ļ_	<u> </u>	L	<b> </b>	Ш	<u> </u>		131	-	1	-	$\vdash$	$\vdash$	_
	L#7	ш		_	_	<b> </b>	<u> </u>	$\vdash$	Н	_	<u></u>	82	<u></u>	<u> </u>	<b> </b>	1	<u> </u>	Ш	<b>.</b>	lacksquare	Ш	$\perp$		132		4	↓_	$\vdash$	$\sqcup$	_4
ļ	<b>P</b> P	11	Ļ.↓	_	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ	-1∙	<u></u>	83	Ļ	<u> </u>	<u> </u>	ـــ	<u> </u>	Ш	Ш	<u> </u>	$\sqcup$	$\perp$		133		┖	↓_	$\perp$	Ш	_
	Į <b>P</b> H	Ш	Ш	_		L_	<u> </u>	Ш	Ц	_	<u></u>	84	_	$\perp$	┞_	1_		Ш	L	L_	Ш	L		134		1	$\perp$		Ц	
	27 28 29 30 31 32 33 35 37 37 44 4	Ш	$\sqcup$	_	_	L_		L_	Ш		_	85	<u> </u>	丄	L	1_	L	Ш		L_	Ш	L	]	135		$\perp$	L	$oxed{oxed}$	Ш	_
	16	Ш	$\Box$	_			L_	Ш	Ш	_	_	86	_	$oxed{oxed}$	_	$\perp$					$\sqcup$			136	$\perp$	L	$\perp$	$\Box$	Ш	l
L	<b>  1</b>	1 > > > >		]	_		_		$\sqcup$	_]		87	L	$\Box$	L	L	آـــــــا						]	137	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$\perp$		L	Ш	$_{ m I}$
	34	V					L					88		L										138			$\Gamma$	$\Box$		$\Box$
	3	V										89			$\prod$	$\Gamma$								139			Γ	$\Box$		
	40	V								7		90	_			Γ					$\sqcap$			140	$\neg \Gamma$		T		$\sqcap$	$\neg$
	41	V	$\Box$						$\sqcap$	7		91		Π				П						141		Т	T	П	П	7
	42	= √	=					П	$\sqcap$	٦		92	Γ	1	Т	T		П			П		$\neg$	142	7	1	T		$\Box$	$\neg$
		1			П			П	$\sqcap$	7		93			Τ				П	_	$\neg$		$\neg$	143	_		1	П	П	
	45	1		_	$\neg$		<u> </u>			7		94	1	1	1	1			Н		$\dashv$	<u> </u>	ᅥ	144	+	†	†	Г	H	-1
<u> </u>	45	1	1	_			$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	95	<u> </u>	t	<del>                                     </del>	T		М	Н		$\dashv$	$\vdash$	-	145	+	†	+		<del>   </del>	-
<u> </u>		Н	Ž	-	-	Н	$\vdash$		┝┼	$\dashv$	-	96	-	1	╁	1	<del> </del>	$\vdash \dashv$	Н	<del>                                     </del>	$\dashv$	┝	{	146		+-	+-	Н	$\vdash$	-+
-	A	H	~		$\vdash$	H	├	$\vdash$	⊢⊹	$\dashv$	<b>—</b>	97	╁	-	┝	1-	Η,	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\vdash$	$\dashv$	147	-+-	╁	╁╾	-	⊦⊢	
-	46 47 48 49	Н	┥	-	$\dashv$	Н	-		$\mapsto$	$\dashv$	-		-	├-	╁╌	╁	$\vdash$	Н	$\vdash$		$\dashv$	-		148	+	+-	╄	H	$\vdash$	}
-	<del>  13</del>	H	⊢╢		4	-	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$		-	98	$\vdash$	├	⊢	⊢			Н	<u> </u>	$\dashv$	  -		148	+	╁	╀	$\vdash$	┝╌┼	-
	1	1			4	Н			$\mapsto$	$\dashv$	-		1	-	├	-	$\vdash$	$\vdash \downarrow$	H		$\dashv$	-	-	149		+-	╀	H	Н	}
L	50	1	لبل			لــــا	L	L	ш		L	100			1	L	ш	LI			Ш	L		150		.l	1			